



De publicación inmediata: 29/08/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**TRAS INFORMES DE UNA NUEVA VARIANTE, LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA NUEVAS MEDIDAS PARA PROTEGER A LOS NEOYORQUINOS DE LA COVID-19 ANTE EL AUMENTO DE HOSPITALIZACIONES DURANTE EL VERANO**

*El mundialmente reconocido Laboratorio Wadsworth está monitoreando muestras en busca de la nueva variante BA.2.86, que aún no se ha detectado en el estado de Nueva York*

*El Departamento de Salud se comunicó con los proveedores de hogares de ancianos para recordarles que es su responsabilidad proteger a sus residentes*

*El estado sigue poniendo mascarillas N-95 de alta calidad y kits de prueba a disposición de los funcionarios del estado y de los condados a pedido de estos*

*Se alienta a todos los neoyorquinos, particularmente a aquellos en grupos de alto riesgo, a que hablen con sus médicos de atención primaria sobre las vacunas actualizadas contra la COVID-19 que se comenzarán a aplicar en el otoño*

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul anunció las nuevas medidas que está tomando el estado de Nueva York para proteger a las personas de la COVID-19 tras los informes de una nueva variante, la BA.2.86. Estas medidas se adoptan tras el aumento de hospitalizaciones por COVID-19 en Nueva York con el avance del verano. Se recuerda a las personas que hay una [vacuna actualizada contra la COVID-19](#) que se ha adaptado para proteger contra ciertas variantes y que se prevé que llegue a las farmacias y los consultorios médicos en el otoño.

"Aunque los neoyorquinos probablemente quieran dejar la COVID-19 en el pasado, la COVID-19 aún no quiere abandonarnos", **dijo la gobernadora Hochul**. "Con el aumento de las hospitalizaciones y los casos informados durante el verano, les pido encarecidamente a todos que tomen las precauciones correspondientes para protegerse a sí mismos y a sus comunidades. A fin de mantener a salvo a los neoyorquinos, mi administración seguirá monitoreando esta situación, compartiendo información sobre los nuevos refuerzos tan pronto como estén disponibles y poniendo mascarillas N-95 a disposición de las personas en todo el estado".

A principios de este año, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) aconsejó a los fabricantes de vacunas que desarrollaran una nueva vacuna contra la COVID-19 que [protejera contra las variantes de ómicron](#). Se espera que los tres mayores fabricantes de vacunas contra la COVID-19 lancen la nueva vacuna en septiembre de 2023. La gobernadora Hochul alienta a los neoyorquinos a que monitoreen los sitios web de los [Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades](#) (CDC, por sus siglas en inglés) y del [Departamento de Salud del estado de Nueva York](#) (DOH, por sus siglas en inglés) de manera frecuente para obtener información sobre las recomendaciones de administración de la vacuna actualizada contra la COVID-19.

A fin de proteger a todos los neoyorquinos, el DOH y el Centro Wadsworth siguen [monitoreando la situación](#) y analizando las muestras de SARS-CoV-2, el virus que causa la COVID-19, mientras llegan informes de nuevas cepas. La actual estrategia de contar con un doble mecanismo de vigilancia, que incluye la vigilancia de aguas residuales y los análisis clínicos de laboratorio y que se lleva a cabo con colaboradores de la Universidad de Syracuse y en todo el estado, ha demostrado ser crucial para que el estado de Nueva York pueda comprender la propagación de las variantes y su posible impacto en la salud pública. En respuesta a la identificación de la nueva variante BA.2.86, el Centro Wadsworth intensificó de inmediato las labores de detección temprana en el estado de Nueva York. Junto con los colaboradores de la Universidad de Syracuse, los analistas buscaron datos de aguas residuales de los últimos seis meses para confirmar que no se ha detectado la nueva cepa en Nueva York. Se seguirá usando este proceso para ayudar a detectar la variante en las nuevas muestras de aguas residuales. Además, el Centro Wadsworth está coordinando esfuerzos con diversos profesionales de atención de la salud de todo el estado y con los laboratorios colaboradores para ampliar la reserva de muestras clínicas de COVID enviadas para su análisis con el objetivo de que aumente la posibilidad de detectar la BA.2.86 si esta ingresa al estado.

**El Dr. James McDonald, comisionado del Departamento de Salud del estado, declaró:** "El Departamento de Salud se mantiene atento a cualquier cambio en el virus que pudiera representar una nueva amenaza para nuestra salud pública. Con la aparición de las nuevas cepas, continuamos nuestras labores de monitoreo prestando atención particularmente a la BA.2.86, la cepa más diferente a nivel genético que hemos visto desde la aparición de la variante ómicron original. Es importante prestar atención a estos cambios significativos, ya que las mutaciones podrían permitir que el virus evada la inmunidad anterior. Recuerden que la COVID ahora es una enfermedad que se puede tratar y que las pruebas son fáciles de hacer y muy precisas. Los antivíricos como el Paxlovid son más eficaces si se comienzan a administrar dentro de los cinco días del comienzo de los síntomas".

Con el regreso de los estudiantes a las escuelas para el próximo año académico, la gobernadora Hochul y el DOH recomiendan que las escuelas revisen las actuales [guías de los CDC para las escuelas](#) sobre la prevención de la COVID-19 y que colaboren con

su departamento de salud local para implementar medidas de salud pública eficaces y viables.

Para prevenir la propagación de la COVID-19, los CDC recomiendan que las escuelas implementen las siguientes medidas:

- Fomentar la vacunación y las pruebas.
- Alentar a los estudiantes, los maestros y el personal docente a que se queden en sus casas si están enfermos y presentan síntomas.
- Optimizar la ventilación y mantener las mejoras a la calidad del aire en espacios cerrados para reducir el riesgo de propagación de gérmenes y contaminantes por el aire.
- Enseñar prácticas adecuadas de lavado de manos e higiene y reforzarlas.

Las escuelas en las que haya brotes deben trabajar con su departamento de salud local para recibir apoyo con la respuesta oportuna al brote. Puede consultar más recomendaciones para las escuelas [aquí](#).

Todas las personas que tengan síntomas de COVID-19 deben hacerse una prueba de inmediato. Si obtienen un resultado positivo en la prueba, deben consultar a un proveedor de atención de la salud para recibir tratamiento y es importante que comiencen a recibirlo poco después del comienzo de los síntomas para garantizar una mayor eficacia. Las personas que no tengan un médico de atención de la salud de cabecera pueden buscar lugares en los que se brinde tratamiento [aquí](#). Aquellas personas que tengan COVID-19 deberán seguir las guías de los CDC para evitar contagiar a otras personas, lo que incluye aislarse por 5 días desde el comienzo de los síntomas, usar mascarillas y evitar el contacto con quienes tengan mayor riesgo de sufrir problemas negativos.

Hay pruebas para hacer en casa disponibles en muchas farmacias locales de todo el estado y Nueva York sigue poniendo mascarillas N-95 de alta calidad y kits de prueba a disposición de los funcionarios del estado y de los condados a pedido de estos. Los neoyorquinos deben comunicarse con su [departamento de salud del condado](#) respectivo o con la [oficina local de gestión de emergencias](#) para obtener más información.

El [Departamento de Salud del estado de Nueva York](#) se comunicó recientemente con los proveedores de asilos de ancianos de todo el estado para alertarlos sobre el aumento de las infecciones de COVID-19 informadas durante las últimas semanas y para recordarles a estos establecimientos las medidas que se pueden tomar para ayudar a reducir el contagio entre las poblaciones vulnerables.

Las personas que aún no se hayan vacunado o que no tengan las dosis de refuerzo al día pueden consultar dónde se encuentran los centros de vacunación contra la COVID-19 [aquí](#).

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418